

○精神科病床を有する病院／精神科救急に関する病院

医療圏	市町村・区	精神科病床を有する病院名	精神科救急病院名	精神科協力病院名
豊能	箕面市	ためなが温泉病院	ためなが温泉病院	ためなが温泉病院
	豊中市	箕面神経サナトリウム		箕面神経サナトリウム
	吹田市	小曾根病院 さわ病院 大阪大学医学部附属病院 榎坂病院	小曾根病院 さわ病院 榎坂病院	榎坂病院
三島	茨木市	藍野花園病院 茨木病院 藍野病院 済生会茨木病院 藍園病院	藍野花園病院 茨木病院	藍野花園病院 茨木病院
	高槻市	新阿武山病院 光愛病院 淀の水病院 大阪医科大学附属病院	新阿武山病院 光愛病院	新阿武山病院 光愛病院 淀の水病院
北河内	枚方市	総合病院東香里病院 関西記念病院 枚方療養園 大阪府立中宮病院	総合病院東香里病院 関西記念病院	総合病院東香里病院 関西記念病院
	寝屋川市	寝屋川サナトリウム	寝屋川サナトリウム	寝屋川サナトリウム
	守口市	京阪病院 関西医科大学附属病院	京阪病院	京阪病院
	四條畷市	阪奈サナトリウム		
中河内	東大阪市	小阪病院 阪本病院	小阪病院 阪本病院	小阪病院 阪本病院
	八尾市	山本病院	山本病院	山本病院
	柏原市	園分病院	園分病院	園分病院
南河内	松原市	吉村病院	吉村病院	吉村病院
	羽曳野市	丹比荘病院	丹比荘病院	丹比荘病院
	高田林市	汐の宮温泉病院	汐の宮温泉病院	汐の宮温泉病院
	大阪狭山市 美原町	大阪さやま病院 美原病院	大阪さやま病院 美原病院	大阪さやま病院 美原病院
堺市	堺市	浅香山病院 阪南病院 金岡中央病院 上野芝病院 三國丘病院 大阪医療刑務支所病院	浅香山病院 阪南病院 金岡中央病院 上野芝病院	浅香山病院 阪南病院 金岡中央病院 上野芝病院
	和泉市	新いずみ病院 和泉中央病院 新生会病院 和泉丘病院 新いずみ病院分院		新いずみ病院 和泉中央病院 新生会病院
	高石市	浜寺病院	浜寺病院	浜寺病院
	岸和田市	久米田病院 泉州病院 坂根病院	久米田病院 泉州病院	久米田病院 坂根病院
	貝塚市	水間病院 木島病院 貝塚サナトリウム 貝塚中央病院	水間病院 木島病院 貝塚サナトリウム 貝塚中央病院	水間病院 木島病院 貝塚サナトリウム 貝塚中央病院
泉佐野市	泉佐野市	関西サナトリウム 真城病院	関西サナトリウム	関西サナトリウム 真城病院
	泉南市	白井病院 紀泉病院		白井病院
	熊取町	七山病院	七山病院	七山病院
	大阪府	北 区 都島区 中央区 天王寺区 阿倍野区 住吉区 西成区	北野病院 大阪市立総合医療センター 国立大阪病院 大阪赤十字病院 N T T大阪西日本病院 大阪市立大学医学部附属病院 大阪府立病院 大阪社会医療センター附属病院	

資料 府精神保健福祉課（平成14年4月1日現在）

○精神科救急に関する病院

医療圏	市町村・区	応急入院指定病院名	精神科緊急病院名	合併症受入院院名
豊能	豊中市	さわ病院	さわ病院	
	吹田市			大阪大学医学部附属病院
三島	茨木市			藍野病院 茨木病院
	高槻市			大阪医科大学附属病院
北河内	枚方市	府立中宮病院	府立中宮病院	総合病院東香里病院
	寝屋川市			
	守口市			関西医科大学附属病院
中河内	東大阪市	阪本病院		
	柏原市	園分病院		
南河内				
堺市	堺市	浅香山病院		浅香山病院
泉州	岸和田市	久米田病院	久米田病院	
	貝塚市	水間病院 木島病院		
	大阪府	北 区 都島区 阿倍野区 住吉区	大阪市立総合医療センター 大阪市立総合医療センター	北野病院 大阪市立大学医学部附属病院 大阪府立病院

資料 府精神保健福祉課（平成14年4月1日現在）

精神科救急病院

休日・夜間等で緊急措置診察を必要としない精神科疾患による患者の入院に応じる病院。2次医療圏に準じたブロック毎に当番制により確保されている。

精神科緊急病院

休日・夜間等の緊急措置診察及びその後の緊急措置入院等の受け入れに応じる病院。府域を4ブロックに分け、各ブロック毎に確保されている。

精神科協力病院

精神科緊急病院的空床の確保並びに精神科緊急医療により入院した患者の適切な医療及び保護を図ることを目的として、精神科緊急病院からの患者の受け入れに応じる病院。

応急入院指定病院

急速を要し、保護者や不養老者の同意を得ることができない場合に、本人の同意がなくとも、指定医の診察により72時間に限り入院させることのできる病院。

合併症受入院院

身体症状が中度で精神症状が中度ないし重度の者を対象とし、大阪府域の総合病院等の協力を得て確保された病院。

○精神科作業療法

医療圏	市町村・区	機能を有する病院名	医療圏	市町村・区	機能を有する病院名
豊能	箕面市	ためなが温泉病院 箕面神経サナトリウム 小曾根病院	堺市	堺市	浅香山病院 三国丘病院 阪南病院 金岡中央病院
	豊中市	さわか病		和泉市	和泉中央病院 和泉丘病院 新しいすみ病院
三島	茨木市	藍野花園病院 茨木病院 新阿武山病院	泉州	和泉市	和泉中央病院 和泉丘病院 新しいすみ病院
	高槻市	光雲病院		高石市	浜寺病院 久米田病院 泉州病院 坂根病院 水間病院 木島病院
北河内	枚方市	大阪府立中宮病院	岸和田市	岸和田市	久米田病院 泉州病院 坂根病院 水間病院 木島病院
	寝屋川市	寝屋川サナトリウム		貝塚市	水間病院 木島病院
中河内	守口市	関西医科大学附属病院 京阪病院	泉南市	泉南市	白井病院 紀泉病院
	四條畷市	阪奈サナトリウム		熊取町	七山病院
南河内	東大阪市	大阪病院 阪本病院	大阪市	熊取町	七山病院
	八尾市	山本病院			
南河内	柏原市	国分病院			
	松原市	吉村病院			
南河内	羽曳野市	丹比荘病院			
	真田林市	汐の高温泉病院			
堺市	美原町	美原病院			

○精神科デイケア（大規模なもの）

医療圏	市町村・区	機能を有する病院名	医療圏	市町村・区	機能を有する病院名
豊能	箕面市	ためなが温泉病院	中河内	八尾市	山本病院
	豊中市	小曾根病院		柏原市	国分病院
三島	吹田市	さわか病	南河内	松原市	吉村病院
	茨木市	藍野花園病院 茨木病院		大阪狭山市	大阪さやま病院
北河内	高槻市	新阿武山病院 光雲病院	堺市	金原町	美原病院
	枚方市	大阪府立中宮病院		堺市	浅香山病院 阪南病院 金岡中央病院
北河内	寝屋川市	関西記念病院	泉州	和泉市	和泉中央病院 新生会病院
	守口市	関西医科大学附属病院		高石市	浜寺病院 久米田病院 泉州病院 坂根病院 水間病院 木島病院
中河内	四條畷市	阪奈サナトリウム	大阪市	都島区	第二分野病院 N T T西日本大阪病院
	東大阪市	大阪病院 阪本病院		天王寺区	

○精神科デイケア（小規模なもの）

医療圏	市町村・区	機能を有する病院名	医療圏	市町村・区	機能を有する病院名
豊能	箕面市	箕面神経サナトリウム	泉州	和泉市	新しいすみ病院分院
	三島	茨木市		岸和田市	坂根病院
北河内	高槻市	新阿武山病院	泉州	貝塚市	水間病院 木島病院
	北河内	八尾市		泉佐野市	関西サナトリウム
南河内	柏原市	小杉記念病院	大阪市	都島区	真城病院 分野病院
	南河内	真田林市		汐の高温泉病院	

○精神科ナイトケア

医療圏	市町村・区	機能を有する病院名	医療圏	市町村・区	機能を有する病院名
豊能	箕面市	ためなが温泉病院	中河内	柏原市	国分病院
	三島	茨木市		堺市	堺市
北河内	中河内	東大阪市	大阪市	都島区	第二分野病院

○精神科デイナイトケア

医療圏	市町村・区	機能を有する病院名	医療圏	市町村・区	機能を有する病院名
豊能	箕面市	ためなが温泉病院	南河内	美原町	美原病院
	三島	茨木市		堺市	堺市
北河内	寝屋川市	寝屋川サナトリウム	泉州	和泉市	和泉中央病院
	中河内	東大阪市		岸和田市	久米田病院

資料 厚生労働大臣の定める施設基準に適合する病院

○老人性痴呆疾患治療病棟

医療圏	市町村・区	病棟を有する病院名	医療圏	市町村・区	病棟を有する病院名
豊能	豊中市	さわか病	南河内	堺市	浅香山病院
	三島	高槻市		堺市	堺市
北河内	中河内	八尾市	泉州	岸和田市	泉州病院
	中河内	八尾市		熊取町	七山病院

資料 厚生大臣の定める施設基準に適合する病院

○老人性痴呆疾患療養病棟

医療圏	市町村・区	病棟を有する病院名	医療圏	市町村・区	病棟を有する病院名
豊能	茨木市	藍野病院	泉州	和泉市	和泉中央病院
	北河内	寝屋川市		岸和田市	和泉丘病院
中河内	八尾市	山本病院	堺市	堺市	泉州病院
	南河内	羽曳野市		貝塚市	水間病院
堺市	堺市	金岡中央病院	泉南市	白井病院	
	堺市	浅香山病院		熊取町	七山病院

資料 厚生大臣の定める施設基準に適合する病院

○老人性痴呆疾患センター

医療圏	市町村・区	機能を有する病院名	医療圏	市町村・区	機能を有する病院名
豊能	豊中市	さわか病	南河内	堺市	浅香山病院
	北河内	守口市		泉州	貝塚市
中河内	八尾市	山本病院	大阪市		

資料 府精神保健福祉課等

○自閉症療育機能

医療圏	市町村・区	機能を有する病院名	医療圏	市町村・区	機能を有する病院名
豊能	箕面市	ためなが温泉病院	南河内	堺市	浅香山病院
	三島	茨木市		堺市	堺市
北河内	枚方市	大阪府立松心園	泉州	和泉市	和泉中央病院
	中河内	東大阪市		堺市	堺市

資料 府精神保健福祉課等

精神科デイケア

精神障害者等に対し昼間の一定時間（患者一人あたり1日につき6時間）、医師の指示及び十分な指導・監督のもとに一定の医療チームによって、薬団精神療法、作業療法、レクリエーション活動、創作活動、生活指導、療養指導等の通常の外來診療に併用して計画的かつ定期的に行うこと。

精神科ナイトケア

精神科デイケアの一環であるが、実施時間は、患者一人あたり1日につき4時間を標準とする。

精神科デイナイトケア

精神科デイケアの一環であるが、実施時間は、患者一人あたり1日につき10時間を標準とする。

老人性痴呆疾患治療病棟

精神症状や問題行動が特に著しい痴呆性老人に対し、精神的医療と手厚いケアを短期集中的に提供する施設。

老人性痴呆疾患療養病棟

精神症状や問題行動を有し慢性期に至った老人性痴呆疾患患者に対して長期的に治療を行う施設。

老人性痴呆疾患センター

保健・医療・福祉機関の連携を図りながら、老人性痴呆疾患患者等について、専門医療相談、鑑別診断・治療方針の選定、夜間・休日の救急対応、ケースワーク機能を行うほか、保健・医療・福祉サービスの情報を提供する施設。

自閉症療育

医学的管理の下に自閉症の療養を行うこと。

感 染 症 対 策

○特定感染症指定医療機関

圏域	市町村・区	病院名
府全域	泉佐野市	市立泉佐野病院

○第一種感染症指定医療機関

圏域	市町村・区	病院名
府全域	堺市	市立堺病院
	泉佐野市	市立泉佐野病院
	大阪市	大阪市立総合医療センター

○第二種感染症指定医療機関

圏域	市町村・区	病院名
豊能三島	豊中市	市立豊中病院
北河内	枚方市	市立枚方市民病院
中河内 大阪市	大阪市	大阪市立総合医療センター
堺市	堺市	市立堺病院
南河内	泉佐野市	市立泉佐野病院

結 核 対 策

○結核病床を有する病院

医療圏	市町村・区	病院名	医療圏	市町村・区	病院名	
豊能三島	豊中市	国立療養所刀根山病院	堺市	堺市	国立療養所近畿中央病院 大阪医療刑務支所病院	
北河内	枚方市	京阪奈病院 津田病院	泉州	貝塚市	国立療養所千石荘病院 河崎病院	
	寝屋川市	結核予防会大阪病院		大阪市	此花区	大阪市立北市民病院
	大東市	阪奈病院			西区	宇川病院 山梨病院
中河内			生野区	味木病院		
南河内	羽曳野市	大阪府立羽曳野病院 島田病院				

エ イ ズ 対 策

○エイズ診療の拠点病院

医療圏	市町村・区	病院名	医療圏	市町村・区	病院名
豊能	豊中市	国立療養所刀根山病院	南河内	大阪狭山市	近畿大学医学部附属病院
	吹田市	大阪大学医学部附属病院	堺市	堺市	国立療養所近畿中央病院 市立堺病院
三島	高槻市	大阪医科大学附属病院	泉州	泉佐野市	市立泉佐野病院
北河内	枚方市	星ヶ丘厚生年金病院	大阪市	都島区	大阪市立総合医療センター
	守口市	関西医科大学附属病院		中央区	国立大阪病院
中河内	東大阪市	東大阪市立総合病院	阿倍野区	大阪市立大学医学部附属病院	
南河内	羽曳野市	大阪府立羽曳野病院	住吉区	大阪府立病院	
	河内長野市	国立大阪南病院			

資料 府感染症・難病対策課（平成14年4月1日現在）

難 病 対 策

○難病に対する診療機能を有する病院数

疾患名	豊能	三島	北河内	中河内	南河内	堺市	泉州	大阪市	計
ベーチェット病	11	12	14	13	10	12	17	46	135
多発性硬化症	8	8	11	13	8	13	16	44	121
重症筋無力症	9	10	14	12	7	11	14	42	119
全身性エリテマトーデス	13	11	23	15	13	15	22	68	180
スモ	7	7	7	7	5	7	10	22	72
再生不良性貧血	9	9	10	10	11	8	13	44	114
サルコイドーシス	10	9	16	12	11	10	14	46	128
筋萎縮性側索硬化症	10	9	13	12	7	12	14	40	117
強皮症・皮膚筋炎・多発性筋炎	11	11	15	14	13	12	15	56	147
特発性血小板減少性紫斑病	13	13	16	15	11	11	16	48	143
結節性動脈周囲炎	8	8	13	9	9	12	12	38	109
潰瘍性大腸炎	20	21	31	24	21	21	24	86	248
大動脈炎症候群	8	8	12	9	9	11	11	35	103
ビュルガー病	12	8	9	9	10	10	14	52	124
天疱瘡	6	8	9	6	5	6	6	24	70
脊髄小脳変性症	16	8	12	18	12	16	14	46	142
クローン病	16	19	23	20	18	17	20	72	205
劇症肝炎（難治性肝炎）	7	10	9	13	9	8	8	32	96
悪性関節リウマチ	10	12	14	18	15	12	19	55	155
パーキンソン病（本態性）	20	17	28	22	14	18	23	80	222
原発性アミロイドーシス	6	6	10	6	5	9	10	29	81
後縦靭帯骨化症	13	12	19	19	14	12	16	62	167
ハンチントン舞踏病	8	5	8	5	4	10	9	25	74
ウイルス動脈輪閉塞症	9	8	7	10	8	10	6	32	90
ウエゲナー肉芽腫症	5	6	8	5	6	6	7	25	68
特発性拡張型（うっ血型）心筋症	10	8	10	14	10	11	11	35	109
シャイ・ドレーガー症候群	8	8	10	8	5	12	8	28	87
表皮水疱症（接合部型・栄養障害型）	4	4	4	3	4	4	6	14	43
膿疱性乾癬	6	6	9	6	5	6	5	22	65
広範腎血管狭窄症	9	8	13	13	10	11	13	47	124
原発性胆汁性肝硬変	8	11	18	13	11	12	14	52	139
重症急性膵炎	9	14	12	16	12	9	12	45	129
特発性大動脈頭壊死	10	9	16	16	13	12	14	47	137
混合性結合組織病	6	10	12	9	9	10	12	39	107
原発性免疫不全症候群	4	4	6	2	6	3	6	15	46
特発性間質性肺炎	8	9	17	14	12	11	16	45	132
網膜色素変性症	5	7	9	6	9	4	9	26	75
クローイツフェルト・ヤコブ病	8	5	5	3	3	6	7	19	56
原発性肺高血圧症	7	6	8	9	6	8	10	29	83
神経線維腫症	9	6	8	4	8	8	10	24	77
亜急性硬化性全脳炎	6	3	5	4	3	7	6	19	53
バッド・キアリ症候群	5	6	7	4	4	7	9	22	64
特発性慢性肺血栓塞栓症	6	5	6	8	5	9	5	20	64
ファブリー病	2	2	3	1	4	5	3	12	32
副腎白質ジストロフィー	5	4	3	3	4	6	7	15	47

※資料 大阪府医療機関情報システム（病院アンケート）平成14年3月末（注）ライゾーム病は未調査

臓器移植推進

○臓器の移植に関する法律の運用に関する指針上の4類型に該当する施設

医療圏	市町村・区	施設名	医療圏	市町村・区	施設名	
豊能	吹田市	大阪大学医学部附属病院	泉州	厚和田市	市立厚和田市民病院	
		国立循環器病センター			泉佐野市	大阪府立泉州救命救急センター
		大阪府立千里救命救急センター				市立泉佐野病院
三島	高槻市	大阪医科大学附属病院	大阪市	都島区	大阪市立総合医療センター	
		大阪府三島救命救急センター		東淀川区	淀川キリスト教病院	
北河内	枚方市	星ヶ丘厚生年金病院		福島区	大阪厚生年金病院	
		守口市		関西医科大学附属病院	中央区	国立大阪病院
中河内	東大阪市	大阪府立中河内救命救急センター		天王寺区	大阪赤十字病院	
		八尾市		八尾徳洲会総合病院		大阪警察病院
南河内	河内長野市	国立大阪南病院		東成区	大阪府立成人病センター	
		大阪狭山市		近畿大学医学部附属病院	阿倍野区	大阪市立大学医学部附属病院
堺市	堺市	馬場記念病院		住吉区	大阪府立病院	
					阪和記念病院	

※臓器の移植に関する法律の運用に関する指針上の4類型に該当する施設とは、法律上認められた臓器提供施設であるが、すべてが臓器提供施設としての体制を整えているわけではない。

○脳死移植の実施設

医療圏	市町村・区	施設名	移植機能
豊能	吹田市	国立循環器病センター	心臓移植
		大阪大学医学部附属病院	心臓移植・肺移植・肝臓移植・膵臓移植・小腸移植

資料 移植関係学会合同委員会の定めた施設

腎不全対策

○腎臓移植施設

医療圏	市町村・区	施設名	医療圏	市町村・区	施設名
豊能	吹田市	大阪大学医学部附属病院	大阪市	都島区	大阪市立総合医療センター
		三島		高槻市	大阪医科大学附属病院
北河内	守口市	関西医科大学附属病院		天王寺区	N T T西日本大阪病院
		中河内		大阪狭山市	近畿大学医学部附属病院
南河内	大阪狭山市	近畿大学医学部附属病院		住吉区	大阪府立病院
		堺市		堺市	近畿大学医学部堺病院

資料 (財)日本臓器移植ネットワークによる腎移植登録施設基準に適合する施設

骨髄移植推進

○骨髄移植・提供施設

医療圏	市町村・区	施設名	医療圏	市町村・区	施設名
豊能	吹田市	大阪大学医学部附属病院	堺市	和泉市	大阪府立母子保健総合医療センター
		三島			高槻市
北河内	守口市	関西医科大学附属病院	大阪市	東成区	大阪府立成人病センター
		松下記念病院		阿倍野区	大阪市立大学医学部附属病院
中河内	大阪狭山市	近畿大学医学部附属病院			

資料 (財)骨髄移植推進財団の認定した施設

肝疾患対策

○生体部分肝移植施設

医療圏	市町村・区	施設名	医療圏	市町村・区	施設名
豊能	吹田市	大阪大学医学部附属病院	南河内	堺市	
		三島			高槻市
北河内	守口市	関西医科大学附属病院	大阪市	阿倍野区	大阪市立大学医学部附属病院
		中河内		堺市	

資料 厚生労働大臣の定める施設基準に適合する病院

○人工内耳埋込術

医療圏	市町村・区	取り扱う病院名	医療圏	市町村・区	取り扱う病院名
豊能	吹田市	大阪大学医学部附属病院	堺市	堺市	大阪労災病院
		三島			高槻市
北河内	守口市	関西医科大学附属病院	大阪市	北区	北野病院
中河内				都島区	大阪市立総合医療センター
南河内				阿倍野区	大阪市立大学医学部附属病院

○人工内耳埋込術／人工臓腑

医療圏	市町村・区	取り扱う病院名	医療圏	市町村・区	取り扱う病院名
豊能	吹田市	大阪大学医学部附属病院	泉州	堺市	
		国立循環器病センター			大阪市
三島	高槻市		大阪市	都島区	大阪市立総合医療センター
		北河内		守口市	中央区
中河内	枚方市	阿倍野区		大阪市立大学医学部附属病院	
南河内	河内長野市	住吉区		大阪府立病院	
堺市	堺市	大阪労災病院 ペルランド総合病院			

資料 厚生労働大臣の定める施設基準に適合する病院

人工内耳埋込術

補聴器効果や薬効が望めない高度難聴者、聾者、先天聾児に対して聴覚回復手段として人工内耳を埋め込む手術

人工臓腑

機能低下した臓腑の代わりにする人工的な臓腑

○体外衝撃波腎・尿管結石破碎術

医療圏	市町村・区	機能を有する病院名	医療圏	市町村・区	機能を有する病院名
豊能	池田市	市立池田病院	大阪市	北区	済生会中津病院
	箕面市	箕面市立病院			住友病院
	豊中市	市立豊中病院		都島区	大阪中央病院
	吹田市	済生会吹田病院			大阪市立総合医療センター
		市立吹田市民病院		淀川区	大阪市立十三市民病院
三島	摂津市	摂津医誠会病院			聖徳病院
	茨木市	大阪第二警察病院		東淀川区	淀川キリスト教病院
		友総会総合病院		福島区	大阪厚生年金病院
	高槻市	大阪医科大学附属病院			関西電力病院
北河内	枚方市	豊ヶ丘厚生年金病院		此花区	大阪魂明徳病院
	寝屋川市	関西医科大学附属香里病院		西区	総合病院多根病院
		小松病院			日生病院
	守口市	松下記念病院		港区	大阪船員保険病院
中河内	東大阪市	東大阪市立総合病院		大正区	済生会泉尾病院
	八尾市	八尾徳洲会総合病院		西淀川区	千船病院
		医真会八尾総合病院		西淀病院	
南河内	富田林市	富田林病院	中央区	国立大阪病院	
		P.L.病院		大手前病院	
	河内長野市	国立大阪南病院		うえに病院	
堺市	大坂狭山市	近畿大学医学部附属病院	天王寺区	大阪赤十字病院	
	堺市	大阪労災病院		大阪警察病院	
		耳原総合病院		N.T.T.西日本大阪病院	
		市立堺病院	城東区	済生会野江病院	
泉州	和泉市	和泉市立病院	阿倍野区	大阪市立大学医学部附属病院	
		府中病院		大阪鉄道病院	
	岸和田市	市立岸和田市民病院		南大阪病院	
	泉大津市	泉大津市立病院	住之江区	大阪府立病院	
	貝塚市	市立貝塚病院	東住吉区	白鷺病院	

○体外衝撃波胆石破碎術

医療圏	市町村・区	機能を有する病院名	医療圏	市町村・区	機能を有する病院名
豊能	箕面市	箕面市立病院	大阪市	北区	済生会中津病院
	吹田市	済生会吹田病院			住友病院
三島	摂津市	摂津医誠会病院		淀川区	大阪市立十三市民病院
	高槻市	大阪医科大学附属病院		東淀川区	淀川キリスト教病院
北河内	東大阪市	東大阪市立総合病院		福島区	大阪厚生年金病院
	八尾市	八尾徳洲会総合病院			関西電力病院
南河内	富田林市	富田林病院		西区	総合病院多根病院
	大坂狭山市	近畿大学医学部附属病院			日生病院
堺市	堺市	大阪労災病院		大正区	済生会泉尾病院
		耳原総合病院		西淀川区	西淀病院
泉州	和泉市	和泉市立病院		中央区	国立大阪病院
		府中病院			大手前病院
	泉大津市	泉大津市立病院			うえに病院
	泉佐野市	市立泉佐野病院		天王寺区	大阪赤十字病院
				大阪警察病院	
			城東区	済生会野江病院	
			阿倍野区	大阪市立大学医学部附属病院	

資料 厚生労働大臣の定める施設基準に適合する病院

体外衝撃波腎・尿管結石破碎術／体外衝撃波胆石破碎術
 (=ESWL (Extracorporeal Shock Wave Lithotripsy))
 腎結石、尿管結石、胆石に対し体外的に衝撃を与え、破碎する治療法

○診療機能別病院数

診療機能等	豊能	三島	北河内	中河内	南河内	堺市	泉州	大阪市	計
内視鏡的食道静脈瘤硬化術	17	23	30	20	20	16	22	102	250
内視鏡的胃・十二指腸ポリープ切除術	22	25	38	24	25	22	33	121	310
内視鏡的逆行性膵胆管造影術 (ERCP)	18	24	27	20	20	18	22	95	244
内視鏡的乳頭部切開術 (EST)	12	18	19	15	17	14	16	71	182
内視鏡的胆道拡張術	9	17	19	14	15	14	14	58	160
内視鏡的胆道碎石術	11	16	14	12	14	15	14	59	155
内視鏡的胆道ドレナージ (ERBD)	15	17	19	16	16	17	16	76	192
内視鏡的直腸・結腸ポリープ切除術	21	24	40	22	24	20	29	120	300
経皮経肝の胆道ドレナージ (PTCD)	19	22	25	23	23	18	26	100	256
経皮経肝の胆道碎石術 (PTCS)	7	8	9	6	10	10	11	37	98
経皮経肝のエタノール注入術 (PEIT)	14	19	19	16	19	16	23	95	221
経カテーテルの動脈塞栓術 (TAE)	10	17	15	14	13	11	13	64	157
体外衝撃波胆石破碎術	4	3	1	1	3	4	5	15	36
食道静脈瘤手術	11	15	19	14	15	14	17	73	178
肝生検	18	23	30	23	19	16	27	103	259
糖尿病教育	23	21	36	22	19	19	31	118	289
気管・気管支ステント留置術	3	4	8	4	3	5	5	24	56
腎不全教育	8	11	11	11	9	12	13	45	120
腎生検	9	8	10	8	7	13	15	42	112
腹腔透析	10	12	9	10	7	10	14	35	107
血液透析	10	11	13	14	9	14	15	46	132
持続的血液濾過透析	6	10	9	11	5	11	12	38	102
血液交換	10	11	11	8	8	14	12	40	114
血液吸着	8	11	10	11	8	11	12	46	117
前立腺温熱療法	4	6	9	1	5	3	2	22	52
脳刺激装置植込術	4	4	3	2	3	5	3	8	32
頭蓋内電極植込術	4	3	3	2	2	5	4	8	31
脊髄刺激装置植込術	4	6	5	3	5	7	2	10	42
自己血輸血	15	12	11	7	13	11	14	61	144
出産立会い	5	4	8	7	6	7	10	29	76
母子同室	4	5	6	6	4	6	5	26	62
体外受精	2	1	1	1	1	1	3	11	21
小児外科病床	7	7	12	9	7	8	8	32	90
小児循環器疾患	5	4	8	6	5	5	7	23	63
小児喘息	9	10	15	11	8	8	12	40	113
小児腎疾患	8	6	11	9	7	7	9	32	89
小児神経疾患	8	7	10	10	5	9	9	26	84
小児悪性腫瘍	3	2	5	4	2	7	4	15	42
小児アレルギー疾患	9	10	13	11	8	8	11	38	108
小児膠原病	4	5	8	7	6	7	6	26	69
小児糖尿病	6	4	8	9	6	7	8	27	75
小児内分泌疾患	5	4	9	8	7	7	9	27	76
小児先天性代謝疾患	5	6	7	6	2	7	5	23	61
小児血液疾患	5	4	8	7	5	7	7	21	64

資料 大阪府医療機関情報システム (病院アンケート)

○各種専門外来等の実施病院数

専門外来等	豊能	三島	北河内	中河内	南河内	堺市	泉州	大阪市	計
日掃り手術 (短期滞在手術)	3	8	7	5	4	6	9	24	66
循環器疾患	14	13	23	10	15	15	15	56	161
ペースメーカー	4	9	12	5	8	9	10	29	86
高血圧	5	5	12	2	9	8	5	35	81
喘息	3	7	14	7	7	6	5	31	80
人工肛門	4	3	6	3	2	6	7	16	47
肝疾患	6	7	11	3	4	8	10	46	95
糖尿	16	15	22	9	10	14	20	64	170
甲状腺	2	11	12	4	3	7	6	25	70
アレルギ	5	6	8	6	4	7	8	27	71
リウマチ	7	7	8	8	4	5	7	32	78
膠原病	1	7	4	2	3	6	2	14	39
血液	10	3	7	4	5	2	9	19	59
乳腺	10	9	14	8	7	8	9	43	108
不妊	3	6	3	2	4	3	8	21	50
更年期	3	1	4	4	3	2	6	23	46
スポーツ	5	1	6	6	4	3	3	23	51
ペインクリニック	6	6	6	2	3	9	4	22	58
人間ドック	15	19	25	17	18	15	21	59	189
脳ドック	2	9	9	9	8	5	8	25	75
老人性痴呆疾患	3	6	6	0	1	1	3	6	26
アルコール・薬物依存症	0	1	3	1	0	2	4	1	12
てんか	3	4	3	4	2	3	8	17	44
思春期	2	2	3	2	2	0	3	10	24
学習障害	0	2	1	1	0	0	1	3	8
自閉症	0	1	1	1	1	0	1	3	8
心身症	1	2	2	4	2	3	2	14	30
睡眠障害	3	3	2	1	2	3	2	10	26
拒食症・過食症	1	0	1	1	2	0	1	4	10
薬物中毒	0	0	0	0	0	1	0	0	1
性同一性障害	0	0	0	0	1	0	1	1	3
強迫性障害	1	0	0	0	0	0	2	2	5
東洋医学	1	1	2	2	1	1	2	8	18

資料 大阪府医療機関情報システム（病院アンケート）

（財）日本医療機能評価機構による認定病院

○一般病院A

医療圏	市町村・区	病院名	医療圏	市町村・区	病院名
北河内	枚方市	佐藤病院	大阪市	淀川区	北大阪病院
	寝屋川市	小松病院		旭区	福島病院
		藤本病院			牧病院
	守口市	守口生野病院			中野こども病院
中河内	東大阪市	小阪産婦人科	西区		多岐記念眼科病院
	八尾市	今川病院		東住吉区	
南河内	松原市	市立松原病院	平野区		浜田病院

○一般病院B

医療圏	市町村・区	病院名	医療圏	市町村・区	病院名	
豊能	池田市	市立池田病院	堺市	堺市	ペルランド総合病院	
	豊中市	市立豊中病院				国立療養所近畿中央病院
	吹田市	市立吹田市民病院		泉州	和泉市	府中病院
		済生会吹田病院			貝塚市	市立貝塚病院
	大阪大学医学部附属病院		岸和田市	市立岸和田市民病院		
	井上病院		泉佐野市	市立泉佐野病院		
三島	高槻市	高槻病院	大阪市	北区	住友病院	
北河内	枚方市	墨ヶ丘厚生年金病院		東淀川区	淀川キリスト教病院	
	守口市	松下記念病院		西区	日生病院	
中河内	東大阪市	若草第一病院		西淀川区	千船病院	
	八尾市	医真会八尾総合病院	中央区	国立大阪病院		
南河内	富田林市	P.L.病院	天王寺区	大阪養賢病院		
	堺市	堺市	城東区	ポース記念病院		
		大阪労災病院	東住吉区	東住吉森本病院		
		市立堺病院				

○精神病院A/精神病院B

医療圏	市町村・区	精神病院Aの病院名	医療圏	市町村・区	精神病院Bの病院名
豊能	豊中市	さわかみ病院	泉州	貝塚市	木島病院
三島	高槻市	新阿武山病院			
北河内	寝屋川市	寝屋川サナトリウム			

○長期療養病院

医療圏	市町村・区	病院名
三島	高槻市	愛仁会リハビリテーション病院
北河内	寝屋川市	わかさ庵間リハビリテーション病院
中河内	八尾市	医真会八尾リハビリテーション病院
堺市	堺市	日野病院

○複合病院A/複合病院B

医療圏	市町村・区	複合病院Aの病院名	医療圏	市町村・区	複合病院Bの病院名
北河内	寝屋川市	寝屋川南病院	堺市	堺市	馬場記念病院
中河内	東大阪市	恵生会病院		大阪府	此花区
堺市	堺市	吉川病院	城東区		東大阪病院
大阪市	西淀川区	名取病院			

資料（財）日本医療機能評価機構（平成14年6月現在）

財団法人 日本医療機能評価機構

医療機関が質の高い医療サービスを提供していくための支援を行うことを目的として設立された、医療機関の機能を学術的観点から中立的な立場で評価等を行う機関。

一般病院A

地域に密着し、住民に身近な医療機関として概ね二次医療機能までの医療に対応している比較的小規模の病院。

一般病院B

地域が必要とする各領域の医療において基幹的・中心的な役割を担い、高次の医療にも対応しうる一定の規模を有する病院。

精神病院A

精神医療を担うことを主たる役割としている病院のうち、施設・組織の規模が中規模、または小規模の病院。

精神病院B

精神医療を担うことを主たる役割としている病院のうち、施設・組織の規模が一定規模以上で、多様な機能を有する病院。

長期療養病院

療養病床等の長期にわたる療養機能を有する病院。

複合病院A・B

一般病院、精神病院や長期療養病院の機能を併せ持つ病院（総病床数やそれぞれの病床数やそれぞれの病床数割合等に応じてA・Bを認定）。

○標榜科目累積数・各種病床数・施設基準取得病院数

医療機能等	豊	能	三	島	北	河	内	中	河	内	南	河	内	堺	市	泉	州	大阪	市	計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
内科																					内呼吸器科	44	38	58	43	40	44	80	187	534	6	4	19	9	6	16	14	45	119	15	15	29	21	18	20	29	100	247	11	9	25	15	13	16	22	75	186	20	22	27	15	15	18	23	69	209	13	12	12	7	9	10	22	27	112	9	10	10	4	8	6	20	19	86	11	4	7	4	7	11	9	30	83	2	2	4	1	4	8	3	6	30	2	0	6	0	3	3	1	7	22	2	3	5	4	4	6	5	15	44	33	29	46	38	30	32	52	157	417	32	30	46	38	30	33	47	158	414	4	2	9	8	11	8	10	24	76	12	18	25	17	14	12	19	52	169	2	1	2	0	1	2	2	7	17	4	3	1	6	5	6	6	14	45	2	1	2	0	2	1	1	5	14	8	8	11	7	8	9	11	36	98	2	1	2	1	1	0	3	4	14	4	2	6	4	2	0	5	14	37	18	13	20	10	11	14	18	52	156	14	15	18	9	13	10	16	45	140	0	0	0	0	1	0	0	5	6	18	16	29	16	19	21	16	88	223	16	19	24	17	14	18	19	82	209	0	0	0	0	0	1	1	5	7	3	6	9	6	7	8	10	30	79	リハビリテーション科	26	23	43	30	25	25	43	118	333	放射線科	25	22	41	23	25	31	42	122	331	麻酔科	15	13	21	10	15	11	21	59	165	歯科	12	8	15	4	13	14	12	26	104	矯正歯科	1	1	0	1	0	0	1	5	9	小児歯科	1	1	0	1	2	0	0	5	10	歯科口腔外科	4	0	2	2	3	1	3	13	28	許可病床数	7,826	6,373	9,667	6,200	7,423	10,001	9,555	36,261	93,306	2,224	2,676	2,651	1,933	1,828	2,774	6,300	331	20,717	461	0	653	0	480	499	383	332	2,808	14	35	8	0	40	13	10	33	153	10,525	9,084	12,979	8,133	9,771	13,287	16,248	36,957	116,984	(再掲)療養型病床群	207	420	1,244	454	685	889	2,103	2,616	8,618	492	767	643	354	857	3,025	2,084	3,741	11,963	特定機能病院	2	1	1	0	1	0	0	1	6	臨床研修指定病院	0	3	4	3	1	3	7	17	38	承認特殊疾患入院施設	0	1	2	0	0	1	0	4	8	緩和ケア病床	0	0	0	0	0	0	0	1	1	介護力強化病院	3	4	5	4	6	10	14	31	77	老人性痴呆疾患	0	1	0	0	0	1	2	0	4	開放型病院	1	6	4	5	1	2	3	8	30
内呼吸器科	44	38	58	43	40	44	80	187	534	6	4	19	9	6	16	14	45	119	15	15	29	21	18	20	29	100	247	11	9	25	15	13	16	22	75	186	20	22	27	15	15	18	23	69	209	13	12	12	7	9	10	22	27	112	9	10	10	4	8	6	20	19	86	11	4	7	4	7	11	9	30	83	2	2	4	1	4	8	3	6	30	2	0	6	0	3	3	1	7	22	2	3	5	4	4	6	5	15	44	33	29	46	38	30	32	52	157	417	32	30	46	38	30	33	47	158	414	4	2	9	8	11	8	10	24	76	12	18	25	17	14	12	19	52	169	2	1	2	0	1	2	2	7	17	4	3	1	6	5	6	6	14	45	2	1	2	0	2	1	1	5	14	8	8	11	7	8	9	11	36	98	2	1	2	1	1	0	3	4	14	4	2	6	4	2	0	5	14	37	18	13	20	10	11	14	18	52	156	14	15	18	9	13	10	16	45	140	0	0	0	0	1	0	0	5	6	18	16	29	16	19	21	16	88	223	16	19	24	17	14	18	19	82	209	0	0	0	0	0	1	1	5	7	3	6	9	6	7	8	10	30	79	リハビリテーション科	26	23	43	30	25	25	43	118	333	放射線科	25	22	41	23	25	31	42	122	331	麻酔科	15	13	21	10	15	11	21	59	165	歯科	12	8	15	4	13	14	12	26	104	矯正歯科	1	1	0	1	0	0	1	5	9	小児歯科	1	1	0	1	2	0	0	5	10	歯科口腔外科	4	0	2	2	3	1	3	13	28	許可病床数	7,826	6,373	9,667	6,200	7,423	10,001	9,555	36,261	93,306	2,224	2,676	2,651	1,933	1,828	2,774	6,300	331	20,717	461	0	653	0	480	499	383	332	2,808	14	35	8	0	40	13	10	33	153	10,525	9,084	12,979	8,133	9,771	13,287	16,248	36,957	116,984	(再掲)療養型病床群	207	420	1,244	454	685	889	2,103	2,616	8,618	492	767	643	354	857	3,025	2,084	3,741	11,963	特定機能病院	2	1	1	0	1	0	0	1	6	臨床研修指定病院	0	3	4	3	1	3	7	17	38	承認特殊疾患入院施設	0	1	2	0	0	1	0	4	8	緩和ケア病床	0	0	0	0	0	0	0	1	1	介護力強化病院	3	4	5	4	6	10	14	31	77	老人性痴呆疾患	0	1	0	0	0	1	2	0	4	開放型病院	1	6	4	5	1	2	3	8	30																					
許可病床数	7,826	6,373	9,667	6,200	7,423	10,001	9,555	36,261	93,306	2,224	2,676	2,651	1,933	1,828	2,774	6,300	331	20,717	461	0	653	0	480	499	383	332	2,808	14	35	8	0	40	13	10	33	153	10,525	9,084	12,979	8,133	9,771	13,287	16,248	36,957	116,984	(再掲)療養型病床群	207	420	1,244	454	685	889	2,103	2,616	8,618	492	767	643	354	857	3,025	2,084	3,741	11,963	特定機能病院	2	1	1	0	1	0	0	1	6	臨床研修指定病院	0	3	4	3	1	3	7	17	38	承認特殊疾患入院施設	0	1	2	0	0	1	0	4	8	緩和ケア病床	0	0	0	0	0	0	0	1	1	介護力強化病院	3	4	5	4	6	10	14	31	77	老人性痴呆疾患	0	1	0	0	0	1	2	0	4	開放型病院	1	6	4	5	1	2	3	8	30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
(再掲)療養型病床群	207	420	1,244	454	685	889	2,103	2,616	8,618	492	767	643	354	857	3,025	2,084	3,741	11,963	特定機能病院	2	1	1	0	1	0	0	1	6	臨床研修指定病院	0	3	4	3	1	3	7	17	38	承認特殊疾患入院施設	0	1	2	0	0	1	0	4	8	緩和ケア病床	0	0	0	0	0	0	0	1	1	介護力強化病院	3	4	5	4	6	10	14	31	77	老人性痴呆疾患	0	1	0	0	0	1	2	0	4	開放型病院	1	6	4	5	1	2	3	8	30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
特定機能病院	2	1	1	0	1	0	0	1	6	臨床研修指定病院	0	3	4	3	1	3	7	17	38	承認特殊疾患入院施設	0	1	2	0	0	1	0	4	8	緩和ケア病床	0	0	0	0	0	0	0	1	1	介護力強化病院	3	4	5	4	6	10	14	31	77	老人性痴呆疾患	0	1	0	0	0	1	2	0	4	開放型病院	1	6	4	5	1	2	3	8	30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

資料 厚生労働省平成11年「医療施設静態調査」

○訪問診療等実施病院数及び実施件数

医療機能等	豊	能	三	島	北	河	内	中	河	内	南	河	内	堺	市	泉	州	大阪	市	計																																																																																																																																																																																																																																											
往診	14	14	27	21	15	11	32	77	297	142	197	205	312	102	203	203	711	在宅時医学管理	8	4	16	7	8	5	10	36	13	0	136	13	74	83	80	253	在宅患者	18	13	32	15	18	17	32	71	191	267	291	390	161	145	702	893	寝たきり老人	14	7	24	16	14	17	26	72	133	345	1,010	504	376	370	1,168	3,169	歯科	0	2	1	2	0	1	0	5	0	3	39	23	0	57	0	173	在宅末期	4	1	5	1	1	3	4	8	0	0	1	4	1	9	24	5	寝たきり老人末期	2	4	4	2	2	3	3	10	0	8	6	1	5	7	3	62	指示書	20	15	30	26	22	28	33	89	510	188	683	445	260	392	304	911	在宅患者	18	9	22	14	13	10	27	66	389	501	523	267	174	188	653	947	寝たきり老人	10	5	15	13	14	11	17	59	163	81	946	398	589	778	780	2,659	精神科	2	4	2	4	2	4	8	1	225	421	407	236	331	128	230	0	在宅末期	3	1	5	2	2	1	5	11	48	2	13	0	13	0	22	17	寝たきり老人末期	3	3	3	3	2	4	5	11	1	15	24	5	27	32	10	41	在宅患者	5	5	9	5	9	5	12	20	3	18	114	30	37	10	101	221	寝たきり老人	3	2	9	5	7	5	13	18	5	55	325	63	101	19	179	282
在宅時医学管理	8	4	16	7	8	5	10	36	13	0	136	13	74	83	80	253	在宅患者	18	13	32	15	18	17	32	71	191	267	291	390	161	145	702	893	寝たきり老人	14	7	24	16	14	17	26	72	133	345	1,010	504	376	370	1,168	3,169	歯科	0	2	1	2	0	1	0	5	0	3	39	23	0	57	0	173	在宅末期	4	1	5	1	1	3	4	8	0	0	1	4	1	9	24	5	寝たきり老人末期	2	4	4	2	2	3	3	10	0	8	6	1	5	7	3	62	指示書	20	15	30	26	22	28	33	89	510	188	683	445	260	392	304	911	在宅患者	18	9	22	14	13	10	27	66	389	501	523	267	174	188	653	947	寝たきり老人	10	5	15	13	14	11	17	59	163	81	946	398	589	778	780	2,659	精神科	2	4	2	4	2	4	8	1	225	421	407	236	331	128	230	0	在宅末期	3	1	5	2	2	1	5	11	48	2	13	0	13	0	22	17	寝たきり老人末期	3	3	3	3	2	4	5	11	1	15	24	5	27	32	10	41	在宅患者	5	5	9	5	9	5	12	20	3	18	114	30	37	10	101	221	寝たきり老人	3	2	9	5	7	5	13	18	5	55	325	63	101	19	179	282																		
在宅患者	18	13	32	15	18	17	32	71	191	267	291	390	161	145	702	893	寝たきり老人	14	7	24	16	14	17	26	72	133	345	1,010	504	376	370	1,168	3,169	歯科	0	2	1	2	0	1	0	5	0	3	39	23	0	57	0	173	在宅末期	4	1	5	1	1	3	4	8	0	0	1	4	1	9	24	5	寝たきり老人末期	2	4	4	2	2	3	3	10	0	8	6	1	5	7	3	62	指示書	20	15	30	26	22	28	33	89	510	188	683	445	260	392	304	911	在宅患者	18	9	22	14	13	10	27	66	389	501	523	267	174	188	653	947	寝たきり老人	10	5	15	13	14	11	17	59	163	81	946	398	589	778	780	2,659	精神科	2	4	2	4	2	4	8	1	225	421	407	236	331	128	230	0	在宅末期	3	1	5	2	2	1	5	11	48	2	13	0	13	0	22	17	寝たきり老人末期	3	3	3	3	2	4	5	11	1	15	24	5	27	32	10	41	在宅患者	5	5	9	5	9	5	12	20	3	18	114	30	37	10	101	221	寝たきり老人	3	2	9	5	7	5	13	18	5	55	325	63	101	19	179	282																																			
寝たきり老人	14	7	24	16	14	17	26	72	133	345	1,010	504	376	370	1,168	3,169	歯科	0	2	1	2	0	1	0	5	0	3	39	23	0	57	0	173	在宅末期	4	1	5	1	1	3	4	8	0	0	1	4	1	9	24	5	寝たきり老人末期	2	4	4	2	2	3	3	10	0	8	6	1	5	7	3	62	指示書	20	15	30	26	22	28	33	89	510	188	683	445	260	392	304	911	在宅患者	18	9	22	14	13	10	27	66	389	501	523	267	174	188	653	947	寝たきり老人	10	5	15	13	14	11	17	59	163	81	946	398	589	778	780	2,659	精神科	2	4	2	4	2	4	8	1	225	421	407	236	331	128	230	0	在宅末期	3	1	5	2	2	1	5	11	48	2	13	0	13	0	22	17	寝たきり老人末期	3	3	3	3	2	4	5	11	1	15	24	5	27	32	10	41	在宅患者	5	5	9	5	9	5	12	20	3	18	114	30	37	10	101	221	寝たきり老人	3	2	9	5	7	5	13	18	5	55	325	63	101	19	179	282																																																				
歯科	0	2	1	2	0	1	0	5	0	3	39	23	0	57	0	173	在宅末期	4	1	5	1	1	3	4	8	0	0	1	4	1	9	24	5	寝たきり老人末期	2	4	4	2	2	3	3	10	0	8	6	1	5	7	3	62	指示書	20	15	30	26	22	28	33	89	510	188	683	445	260	392	304	911	在宅患者	18	9	22	14	13	10	27	66	389	501	523	267	174	188	653	947	寝たきり老人	10	5	15	13	14	11	17	59	163	81	946	398	589	778	780	2,659	精神科	2	4	2	4	2	4	8	1	225	421	407	236	331	128	230	0	在宅末期	3	1	5	2	2	1	5	11	48	2	13	0	13	0	22	17	寝たきり老人末期	3	3	3	3	2	4	5	11	1	15	24	5	27	32	10	41	在宅患者	5	5	9	5	9	5	12	20	3	18	114	30	37	10	101	221	寝たきり老人	3	2	9	5	7	5	13	18	5	55	325	63	101	19	179	282																																																																					
在宅末期	4	1	5	1	1	3	4	8	0	0	1	4	1	9	24	5	寝たきり老人末期	2	4	4	2	2	3	3	10	0	8	6	1	5	7	3	62	指示書	20	15	30	26	22	28	33	89	510	188	683	445	260	392	304	911	在宅患者	18	9	22	14	13	10	27	66	389	501	523	267	174	188	653	947	寝たきり老人	10	5	15	13	14	11	17	59	163	81	946	398	589	778	780	2,659	精神科	2	4	2	4	2	4	8	1	225	421	407	236	331	128	230	0	在宅末期	3	1	5	2	2	1	5	11	48	2	13	0	13	0	22	17	寝たきり老人末期	3	3	3	3	2	4	5	11	1	15	24	5	27	32	10	41	在宅患者	5	5	9	5	9	5	12	20	3	18	114	30	37	10	101	221	寝たきり老人	3	2	9	5	7	5	13	18	5	55	325	63	101	19	179	282																																																																																						
寝たきり老人末期	2	4	4	2	2	3	3	10	0	8	6	1	5	7	3	62	指示書	20	15	30	26	22	28	33	89	510	188	683	445	260	392	304	911	在宅患者	18	9	22	14	13	10	27	66	389	501	523	267	174	188	653	947	寝たきり老人	10	5	15	13	14	11	17	59	163	81	946	398	589	778	780	2,659	精神科	2	4	2	4	2	4	8	1	225	421	407	236	331	128	230	0	在宅末期	3	1	5	2	2	1	5	11	48	2	13	0	13	0	22	17	寝たきり老人末期	3	3	3	3	2	4	5	11	1	15	24	5	27	32	10	41	在宅患者	5	5	9	5	9	5	12	20	3	18	114	30	37	10	101	221	寝たきり老人	3	2	9	5	7	5	13	18	5	55	325	63	101	19	179	282																																																																																																							
指示書	20	15	30	26	22	28	33	89	510	188	683	445	260	392	304	911	在宅患者	18	9	22	14	13	10	27	66	389	501	523	267	174	188	653	947	寝たきり老人	10	5	15	13	14	11	17	59	163	81	946	398	589	778	780	2,659	精神科	2	4	2	4	2	4	8	1	225	421	407	236	331	128	230	0	在宅末期	3	1	5	2	2	1	5	11	48	2	13	0	13	0	22	17	寝たきり老人末期	3	3	3	3	2	4	5	11	1	15	24	5	27	32	10	41	在宅患者	5	5	9	5	9	5	12	20	3	18	114	30	37	10	101	221	寝たきり老人	3	2	9	5	7	5	13	18	5	55	325	63	101	19	179	282																																																																																																																								
在宅患者	18	9	22	14	13	10	27	66	389	501	523	267	174	188	653	947	寝たきり老人	10	5	15	13	14	11	17	59	163	81	946	398	589	778	780	2,659	精神科	2	4	2	4	2	4	8	1	225	421	407	236	331	128	230	0	在宅末期	3	1	5	2	2	1	5	11	48	2	13	0	13	0	22	17	寝たきり老人末期	3	3	3	3	2	4	5	11	1	15	24	5	27	32	10	41	在宅患者	5	5	9	5	9	5	12	20	3	18	114	30	37	10	101	221	寝たきり老人	3	2	9	5	7	5	13	18	5	55	325	63	101	19	179	282																																																																																																																																									
寝たきり老人	10	5	15	13	14	11	17	59	163	81	946	398	589	778	780	2,659	精神科	2	4	2	4	2	4	8	1	225	421	407	236	331	128	230	0	在宅末期	3	1	5	2	2	1	5	11	48	2	13	0	13	0	22	17	寝たきり老人末期	3	3	3	3	2	4	5	11	1	15	24	5	27	32	10	41	在宅患者	5	5	9	5	9	5	12	20	3	18	114	30	37	10	101	221	寝たきり老人	3	2	9	5	7	5	13	18	5	55	325	63	101	19	179	282																																																																																																																																																										
精神科	2	4	2	4	2	4	8	1	225	421	407	236	331	128	230	0	在宅末期	3	1	5	2	2	1	5	11	48	2	13	0	13	0	22	17	寝たきり老人末期	3	3	3	3	2	4	5	11	1	15	24	5	27	32	10	41	在宅患者	5	5	9	5	9	5	12	20	3	18	114	30	37	10	101	221	寝たきり老人	3	2	9	5	7	5	13	18	5	55	325	63	101	19	179	282																																																																																																																																																																											
在宅末期	3	1	5	2	2	1	5	11	48	2	13	0	13	0	22	17	寝たきり老人末期	3	3	3	3	2	4	5	11	1	15	24	5	27	32	10	41	在宅患者	5	5	9	5	9	5	12	20	3	18	114	30	37	10	101	221	寝たきり老人	3	2	9	5	7	5	13	18	5	55	325	63	101	19	179	282																																																																																																																																																																																												
寝たきり老人末期	3	3	3	3	2	4	5	11	1	15	24	5	27	32	10	41	在宅患者	5	5	9	5	9	5	12	20	3	18	114	30	37	10	101	221	寝たきり老人	3	2	9	5	7	5	13	18	5	55	325	63	101	19	179	282																																																																																																																																																																																																													
在宅患者	5	5	9	5	9	5	12	20	3	18	114	30	37	10	101	221	寝たきり老人	3	2	9	5	7	5	13	18	5	55	325	63	101	19	179	282																																																																																																																																																																																																																														
寝たきり老人	3	2	9	5	7	5	13	18	5	55	325	63	101	19	179	282																																																																																																																																																																																																																																															

資料 厚生労働省平成11年「医療施設静態調査」

※ 各病院数については、平成11年10月1日現在、件数については、平成11年9月中の実施件数

○手術・麻酔実施病院数及び実施件数

医療機能等	豊能	三島	北河内	中河内	南河内	堺	市泉	州大阪	計	
全身麻酔	病院数	23	25	40	29	29	25	37	132	340
	件数	1,196	1,019	1,032	691	903	818	938	4,303	10,900
開頭手術	病院数	9	12	12	11	9	6	8	34	101
	件数	82	58	59	49	32	35	42	218	575
人工心肺	病院数	3	2	2	2	3	3	4	12	31
	件数	19	13	8	8	22	17	37	98	222
悪性腫瘍手術	病院数	18	18	24	19	22	19	17	79	216
	件数	257	169	212	120	191	210	161	1,125	2,445
麻酔	病院数	5	4	7	2	2	4	5	23	52
	件数	17	10	14	3	16	18	15	85	178
及	病院数	11	13	15	11	17	11	13	56	147
	件数	48	39	55	24	57	46	37	197	503
手術	病院数	14	15	21	13	15	14	18	60	170
	件数	82	35	41	24	74	46	51	215	568
の	病院数	18	22	33	22	24	16	26	94	255
	件数	106	157	168	151	188	160	180	475	1,585
実	病院数	4	6	6	7	9	7	11	26	76
	件数	16	20	16	12	19	14	21	84	202
施	病院数	13	12	17	10	14	12	14	65	157
	件数	62	44	88	34	80	45	58	270	681
状	病院数	10	15	15	10	14	9	15	55	143
	件数	312	104	143	110	77	206	118	742	1,812
況	病院数	9	8	11	10	6	12	9	29	94
	件数	55	23	41	23	13	43	16	133	347
の	病院数	5	4	5	8	6	3	3	24	58
	件数	79	16	28	68	43	27	29	337	627
実	病院数	11	10	15	8	10	10	11	39	114
	件数	317	177	380	161	259	278	225	1,386	3,183
施	病院数	10	7	10	6	6	6	6	23	74
	件数	137	66	107	103	87	136	71	638	1,345
状	病院数	5	5	5	2	5	3	5	25	55
	件数	58	40	39	66	38	40	47	413	741

資料 厚生労働省平成11年「医療施設静態調査」

各病院数については、平成11年10月1日現在、件数については、平成11年9月中の実施件数

○特殊診療設備及び各種診療機器の保有状況

医療機能等	豊能	三島	北河内	中河内	南河内	堺	市泉	州大阪	計	
I C U	病院数	9	11	15	9	11	5	19	36	115
	病床数	77	63	81	73	68	35	63	265	745
C C U	病院数	9	1,254	1,194	1,371	1,357	664	1,412	5,146	13,337
	患者数	2	2	2	1	4	3	1	16	31
NICU	病院数	23	4	12	4	15	12	3	75	148
	患者数	413	31	235	35	317	235	74	1,475	2,815
NICU	病院数	3	2	1	2	0	2	2	7	19
	病床数	15	18	12	13	0	9	21	55	143
NICU	患者数	484	670	291	142	0	193	545	1,624	3,949
	NICU	0	0	0	0	0	1	0	0	1
NICU	NICU	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	NICU	0	0	0	0	0	0	43	0	43
NICU	NICU	0	0	1	0	1	0	1	1	4
	NICU	0	0	1	0	1	0	1	1	4
NICU	NICU	0	0	24	0	30	0	1	13	66
	NICU	4	1	3	1	1	1	2	13	26
NICU	NICU	58	2	10	3	3	8	10	42	136
	NICU	562	0	226	61	5	180	37	568	1,639
NICU	NICU	1	1	0	1	0	0	4	7	13
	NICU	4	1	0	1	0	0	0	4	7
NICU	NICU	22	0	0	6	0	0	0	42	70
	NICU	25	21	44	30	27	31	49	128	355
NICU	NICU	51,624	49,799	81,835	50,511	45,695	57,909	68,412	227,506	633,291
	NICU	9	8	6	3	3	8	7	14	58
NICU	NICU	6,290	7,887	5,319	217	439	4,512	1,740	11,828	38,231
	NICU	5	4	4	4	2	5	9	0	33
NICU	NICU	4,195	4,667	6,667	8,684	1,848	6,983	7,972	0	41,016
	NICU	4	4	4	5	3	3	11	1	35
NICU	NICU	5,217	2,306	1,844	6,164	1,468	3,577	3,429	0	24,005
	NICU	1	1	8	5	1	4	9	11	40
NICU	NICU	305	94	3,463	2,642	229	778	2,659	3,349	13,519
	NICU	38	33	54	34	35	36	55	167	452
NICU	NICU	580	834	1,172	740	565	624	723	3,970	9,208
	NICU	15	17	33	19	21	16	24	88	233
NICU	NICU	39	16	35	24	19	46	35	159	373
	NICU	31	30	46	29	27	28	43	133	367
NICU	NICU	212	208	279	209	174	115	210	1,102	2,509
	NICU	9	7	10	7	11	9	9	38	100
NICU	NICU	2,816	2,963	2,374	1,393	2,951	3,171	1,571	16,532	33,771
	NICU	12	20	22	13	18	13	15	70	183
NICU	NICU	186	93	112	111	107	75	147	871	1,703
	NICU	37	36	55	35	37	39	63	155	458
NICU	NICU	2,375	2,620	3,618	2,517	2,220	2,441	2,603	11,260	29,654
	NICU	8	2	5	4	5	8	6	26	64
NICU	NICU	290	72	142	40	191	231	122	884	1,972
	NICU	15	14	23	17	17	12	17	72	167
NICU	NICU	819	697	1,034	657	941	814	923	4,326	10,211
	NICU	8	2	2	3	3	4	4	19	45
NICU	NICU	172	28	79	46	42	22	19	479	887
	NICU	20	18	26	15	17	16	26	71	209
NICU	NICU	159	161	170	106	203	159	195	595	1,758
	NICU	7	5	15	10	11	4	5	33	90
NICU	NICU	76	44	100	42	37	235	18	272	824
	NICU	5	3	4	9	4	6	6	20	58
NICU	NICU	7	0	0	1	2	3	0	23	36
	NICU	1	0	3	2	2	0	1	10	19
NICU	NICU	0	0	7	5	1	0	8	16	37
	NICU	6	2	3	2	3	5	6	15	42
NICU	NICU	459	420	488	84	171	397	261	2,037	4,317
	NICU	12	17	15	14	10	16	18	52	154
NICU	NICU	2,702	1,074	2,013	2,659	726	4,363	2,146	6,958	22,641

資料 厚生労働省平成11年「医療施設静態調査」

各病院数、病床数、専用又は共用の差数については、平成11年10月1日現在、特殊診療設備の患者数については11年9月中の取扱患者数、診療機器の保有状況等の件数については11年9月24日～9月30日の間の取扱患者数

○診断機器等の保有病院数

診 断 機 器 等	豊 能	三 島	北河内	中河内	南河内	堺 市	泉 州	大 阪 市	計
M R I 装 置	17	14	24	18	19	14	19	74	199
超音波診断装置(心臓)	36	31	51	33	32	31	52	150	416
超音波診断装置(腹部)	45	37	56	43	37	38	67	186	509
超音波診断装置(婦人科)	13	10	17	12	12	11	18	53	146
上部消化管内視鏡	39	31	53	30	32	35	52	163	435
下部消化管内視鏡	29	27	46	29	28	30	39	142	370
超音波内視鏡	10	12	14	6	10	8	13	52	125
気管支内視鏡	17	19	33	17	20	16	24	86	232
耳鼻咽喉科内視鏡	14	15	16	8	13	8	13	43	130
婦人科内視鏡	7	6	10	6	8	6	7	29	79
泌尿器科内視鏡	7	12	18	12	8	11	11	46	125
関節内視鏡	15	15	24	17	16	16	19	68	190
生体情報監視装置	19	18	24	20	19	13	20	73	206
解析型心電計	32	28	50	33	30	28	48	132	381
長時間心電図分析装置	30	27	43	33	30	30	42	126	361
運動負荷心電図検査装置	27	25	43	25	24	26	32	112	314
呼吸機能検査装置	33	26	46	29	32	30	44	144	384
分婉監視装置	9	8	11	8	9	8	12	36	101
脳波計	32	30	42	34	34	29	47	115	363
誘発電位測定装置	14	10	18	14	9	10	20	50	145
サーモグラフィ	7	4	4	5	6	4	4	29	63
蛍光眼底カメラ	19	17	25	11	19	18	18	71	198
レーザー光凝固装置	13	11	15	9	9	10	10	48	125
スリット顕微鏡	13	13	17	11	12	12	14	48	140
動的視野計	12	10	15	7	10	11	10	45	120
眼圧計	22	14	24	12	13	14	18	60	177
インピーダンスオージオメーター	13	15	24	15	21	17	20	60	185
下顎運動解析診断装置	1	0	0	1	0	0	1	2	5
血液ガス分析装置	36	30	47	30	30	30	45	151	399
自動血球計数装置	38	28	44	31	31	34	46	146	398
自動生化学分析装置	28	28	36	25	25	27	32	111	312
自動電解質分析装置	30	27	34	26	28	30	37	119	331
自動細菌検査装置	4	4	5	4	2	6	7	26	58
C O オキシメーター	18	14	27	12	16	6	21	78	192
毒物分析装置	1	0	1	0	0	0	2	4	8

※資料 大阪府医療機関情報システム(病院アンケート)

○放射線関連診断機器の保有病院数

設 備 機 器 等	豊 能	三 島	北河内	中河内	南河内	堺 市	泉 州	大 阪 市	計
X線直接撮影装置	46	37	58	45	37	42	72	197	534
X線間接撮影装置	4	6	18	5	3	4	8	31	79
X線断層撮影装置	24	19	26	22	18	21	28	98	256
X線T V装置	39	31	49	36	34	37	58	174	458
X線C T装置	39	34	53	36	34	39	61	160	456
血管造影撮影装置(アンギオ)	16	19	26	19	18	12	18	72	200
マンモグラフィ	12	11	11	7	10	11	11	43	116
外科用イメージ	22	22	35	24	24	22	31	116	296
コンピュータッドラジオグラフィ(C R)	12	12	15	16	17	13	17	54	156
X線表在治療装置	1	0	1	1	0	1	0	4	8
X線骨塩量測定装置(骨密度測定装置)	23	17	30	17	22	14	27	91	241
歯科診療用X線装置	10	8	15	5	7	11	6	24	86
ベータトロン	0	0	0	0	0	0	0	1	1
直線加速装置(リニアック)	7	2	3	2	3	4	6	12	39
マイクロトロン	0	0	1	0	0	0	0	1	2
医療用サイクロトロン	1	0	0	0	0	0	0	1	2
C o 6 0 照射装置	0	0	2	1	1	1	0	0	5
アフターローディング装置	1	1	1	0	0	1	1	2	7
ラルストロン	1	1	0	0	1	1	0	2	6
定位脳放射線治療装置(ガンマナイフ)	0	1	1	0	1	0	1	1	5
定位脳放射線治療装置(サイバーナイフ)	1	1	0	0	0	0	0	1	3
粒子線治療装置	0	1	0	0	0	0	0	0	1
シンチスキャナ	6	1	4	2	1	5	3	12	34
シンチカメラ	8	2	5	3	5	8	5	24	60
P E T	3	0	1	0	0	2	0	2	8
S P E C T	7	2	6	4	5	8	4	21	57
甲状腺摂取率測定装置	4	1	5	1	1	5	2	12	31
レノグラム	6	2	5	3	2	7	3	15	43

※資料 大阪府医療機関情報システム(病院アンケート)